6路控制器PCK6A(套件)说明书

本套件包括遥控器和6路控制,有以下特点:

- 1、通过遥控器实现无线远距离控制,控制距离 200M 以上
- 2、控制器具有学习码功能,学习操作十分简单
- 3、可通过遥控器来设置互锁、自锁、点动三种控制模式
- 4、遥控器可对任意一路单独控制,也可对6路同时控制,实现全开或全关操作





一、遥控器与控制器

二、技术参数

电源电压: 12VDC (可根据客户需要改为 24VDC)

静态电流: ≤10mA

工作频率: 315/433MHz

解码类型: 互锁(L)/非锁(M)/自锁(T)

接收机灵敏度: -102dbm

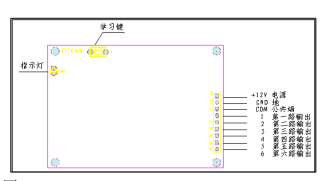
输出类型: 二端输出(公共端、常开端, 且6路公用公共端)

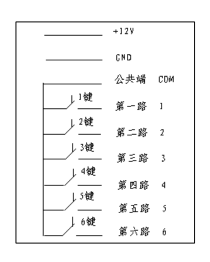
控制路数: 6 路

触点电流: 7A 120VAC/12A 14VDC

外型尺寸: 47×67×20mm 工作温度: -10℃~+60℃

三、控制原理





四、学习方法

将控制盒接上 12V 直流电,按下学习键,指示灯开始闪烁,越 3 秒后松开学习键,指示灯熄灭,再按遥控器上的 1 键,或 2 键,或 3 键,若学习成功,则指示灯闪烁 2 次

五、码的清除

将控制盒接上 12V 直流电,按下学习键,指示灯开始闪烁,当指示灯停止 闪烁呈常亮状态时,再松开学习键,此时所有遥控码已删除。

六、设置方法

在学习对码的过程中,按遥控器的1键,则设置为点动(M)

按遥控器的2键,则设置为锁存(L)

按遥控器的3键,则设置为自锁(T)

若要重新设置,从新学习即可。

七、应用场合

遥控电动门、窗、开关、起重及卷扬设备、安防等遥控领域